

**INFORMACIÓN COMPLETA DEL MARCADO CE DE LA LÁMINA
TEXFAL POLIMÉRICO ARENA**



Nº de organismo notificado: 0099

ASFALTEX S.A.
C/ Ter 12 – 14
Pol. Ind. Can Calopa
08174 Sant Cugat del Vallès
Barcelona

Año de colocación del marcado CE: 2006
Nº Certificado del CPF: 0099/CPD/A85/0010

Norma UNE EN 13707

Lámina de 1m x 15m x 2,4kg/m2 de betún modificado con elastómeros con armadura de velo de vidrio acabado interior y exterior en arena. Colocar por adhesión mediante oxiasfalto en caliente. Recomendada como bicapa bajo protección pesada. No recomendada como monocapa, lámina superior en sistema bicapa expuesto a la intemperie y lámina superior en cubierta ajardinada.

Comportamiento frente a un fuego externo: PND

Reacción al fuego: Clase F

Resistencia a la tracción en dirección longitudinal: 350 (+/-100) N/5cm

Resistencia a la tracción en dirección transversal: 250 (+/-100) N/5cm

Elongación en dirección longitudinal: PND

Elongación en dirección transversal: PND

Resistencia a una carga estática: PND

Resistencia al impacto: PND

Resistencia al desgarro: PND

Plegabilidad: - 15°C

Durabilidad: PND

Estanquidad: Pasa

Resistencia a raíces: PND

Sustancias peligrosas: PND

**OTRAS CARACTERÍSTICAS ADICIONALES DE LA LÁMINA
TEXFAL POLIMÉRICO ARENA**

Designación: LBM – 24 – FV

Defectos visibles: Sin defectos visibles

Masa por unidad de área: 2,4kg/m2 (-5, +10)%

Espesor de la lámina: 2,0mm +/- 10%

Dimensiones del rollo. Longitud por anchura: 15m x 1m

Presentación en palets conteniendo: 375m2

Estabilidad dimensional: 0,0%

Resistencia a la fluencia: 100°C